

ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 726677

Paciente

Nome: SAMUEL DE OLIVEIRA ASSUNCAO

RG: 04181243631/SEJUSP MT Nascimento: 07/09/1981

AVALIAÇÃO PSICOSSOCIAL SESI

1.IDENTIFICAÇÃO

Solicitante: LJS INDUSTRIA DE PRÉ-MOLDADOS LTDA

Finalidade: Avaliação Psicossocial de trabalhador para atuação em espaços confinados e/ou altura.

Autoras: Andressa Fonseca CRP: 18/02303 Juliany Faccenda CRP: 18/03950

2.DESCRIÇÃO DA DEMANDA

As Normas Regulamentadoras 33 (Espaço Confinado) e 35 (Trabalho em Altura) prevê a realização de avaliação de fatores de risco psicossociais, complementarmente à avaliação médica realizada no exame ocupacional, para os trabalhadores que atuam ou atuarão em espaços confinados e/ou altura.

Visando cumprir tal norma regulamentadora, a empresa LJS INDUSTRIA DE PRÉ-MOLDADOS LTDA solicitou ao SESI/MT, a realização de Avaliação Psicossocial para o trabalhador acima identificado. Portanto, no presente Relatório Psicológico é descrito como a avaliação foi realizada.

Tipo de exame a ser realiz	ado:
() Admissional	() Periódico
() Retorno ao Trabalho	(x) De Mudança de Função

3.PROCEDIMENTOS

Para a realização da Avaliação Psicossocial utilizou-se como referência o roteiro de entrevista semiestruturada contido na metodologia de Avaliação Psicossocial desenvolvida pelo SESI-RS. Foi definida a investigação dos seguintes aspectos: dados pessoais, familiares, sociais, ocupacional, clínicos, uso de álcool e outras drogas, percepção de risco, acidentes de trabalho, aspectos cognitivos e de sintomas dos seguintes transfornos mentais: Depressão, Ansiedade (transforno de pânico), e Fobias.

O roteiro de entrevista semiestruturada foi construído com base em parâmetros técnico-científicos, bibliografias e instrumentos amplamente reconhecidos e validados pelo Conselho Federal de Psicologia, e conforme critérios estabelecidos no Manual de Diagnóstico e Estatístico de Transtornos Mentais (DSM-V). As testagens psicológicas utilizadas avaliam característica de personalidade como a agressividade, impulsividade, emotividade, produtividade, entre outros, e avaliam os níveis de atenção difusa, concentrada ou seletiva.

5.ANÁLISE

O sujeito possui 43 anos de idade e ensino fundamental incompleto. É casado, possui dois filhos. Ele tem uma boa relação com a família e atualmente mora com a esposa, com quem divide as obrigações financeiras da casa, mais os filhos. S. afirma estar satisfeito com sua vida e mantém hábitos alimentares saudáveis. No tempo livre ele gosta de jogar bola. O sujeito está satisfeito com suas relações interpessoais. A maioria de suas relações interpessoais está presente dentro de seu ciclo familiar, ele julga ter uma boa relaçõe com os colegas de trabalho e com seus superiores.

Frente ás questões de saúde, S. Afirmou não ter apresentado problemas de saúde nos últimos meses. Relatando não ter realizado tratamento psiquiátrico e que realiza atividade física. Afirmou consumir bebidas alcoólicas com pouca frequência, fazendo uso de cerveja apenas socialmente. Ele (a) relatou ter uma boa qualidade de sono.

Com relação à trajetória profissional, ele (a) trabalhou anteriormente como entregador, saiu do antigo trabalho por conta de que a empresa foi vendida. Ele (a) já realizou treinamento de NR 33, NR 35 e CIPA. Ele (a) apresenta uma boa percepção dos riscos presentes em seu ambiente de trabalho. Realizando neste momento o exame de mudança de função, para a função pedreiro. Afirmando que já realizou trabalho em altura e espaços confinados.

Frente às questões psicológicas, ele (a) relatou não ter passado por grandes mudanças na vida ou com problemas interpessoais no trabalho. Com aspectos psicológicos preservados sem indícios de depressão ou ansiedade.



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 726677

Paciente

Nome: SAMUEL DE OLIVEIRA ASSUNCAO

Na presente avaliação não foi utilizada a aplicação de testes psicológicos, devido o sujeito possuir baixa escolaridade.

Conclui-se que senhor (a) S. apresenta aspectos psicológicos e de saúde preservados, no presente momento.

6.CONCLUSÃO

Tomando como base o processo de avaliação psicossocial realizado de acordo com as respostas do trabalhador, aliado as testagens e a observação do psicólogo, foi possível avaliar que neste momento S. possui condições psicossociais de trabalhar em espaços confinados e/ou altura na função de Pedreiro.

Cuiabá-MT, 20 de março de 2025

CRP 18 / 03950

Juliany Karoline dos Santos Faccenda CRP-MT N.º 1803950

Autenticação Assintatura :739F71109CA97C57211EBF6D4D6E7DAE Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 V75P



FOLHA DE LEITURA RADIOLOGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT									
Nome: SAMUEL DE OLIVEIRA ASSUNCAO	RG : 04181243631 Sexo : MASCULINO								
Nascimento: 07/09/1981 43 a. 6 m. CPF: 926.205.901-91	Controle: 1742475824								
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR In	dicação: NÃO INFORMADO Função: NAO INFORMADO								
Raio-X digital: [X] Sim [] Não	Leitura em negatoscópio: [] Sim [X] Não								
1A - Qualidade técnica: [X]1 []2 []3 []4 Comentário:	1B - Radiografia normal: [X] Sim (finalizar a leitura) [] Não (passe para a seção 2)								
2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pno	eumoconiose? [] Sim (complete 2B e 2C) [] Não (passe para a seção 3)								
2B - Pequenas opacidades	2C - Grandes opacidades								
A) Formas e tamanhos b) Zonas C) Profusão Primárias Secundárias D E 0/-[] 0/0[] 0/1[] D[] s[] p[] s[] [] 1/0[] 1/1[] 1/2[] D[] t[] q[] t[] [] 2/1[] 2/2[] 2/3[] D[] u[] r[] u[] [] 3/2[] 3/3[] 3/+[]	0[] A[] B[] C[]								
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconio	se? [] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [] Não (passe para a seção 4)								
3B - Placas [] Sim [] Não									
Local Calcificação	Extensão da parede Largura (opcional) (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para								
Parede em perfil 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[] D[] A[] B[] C[]								
Frontal 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[]								
Diafragma 0[] D[] E[] 0[] D[] E[] Outros locais 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3 Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3								
3C - Obliteração do seio									
3D - Espessamento pleural [] Sim [] Não									
Local Calcificação	Extensão da parede Largura (opcional) (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para								
Parede em perfil 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[] D[] A[] B[] C[]								
Frontal 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[] E[] A[] B[] C[] Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3 E[] A[] B[] C[] 3 à 5 mm = a 5 à 10 mm = b > 10 mm = c								
4A - Outras anormalidades? [] Sim (complete 4B) [] Não (f	inalizar leitura)								
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentário.									
aa at ax bu ca cg cn co cp cv di ef em es	fr hi ho id ih kl me pa pb pi px ra rp tb od								
escrição do item 4B: aa = Aorta aterosclerótica at = Espessamento pleural apical significativo ax = Coalescência de pequenas opacidades bu = Bolhas a = Câncer cg = Nódulos não pneumoconióticos calcificados cn = Calcificação de pequenas opacidades pneumoconióticas co = Anormalidade de forma e manho do coração cp = Cor pulmonale cv = Cavidade di = Distorção significativa de estrutura intratorácica ef = Derrame pleural em = Enfisema es = alcificações em casca de ovo fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou consolidada(s) hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais ho = aveolamento id = Borda diafragmática mal definida ih = Borda cardíaca mal definida kl = Linhas septais (kerley) me = Mesotelioma od = Outras penças pa = Atelectasia laminar pb — Banda(s) parenquimatosa(s) pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es) px = Pneumotórax ra = ratelectasia redonda rp — Pneumoconiose reumatóide tb = Tuberculose									
4C - Comentários:									

Belo Horizonte, quinta-feira, 20 de março de 2025 10:23:15

Página 1 de 1

Dra Susana Trigo Blanchessi CRM 97179 Assinatura eletrônica

DRA SUSANA TRIGO BIANCHESSI CRM 97179 - RQE 23856 - Radiologista



HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data da Visita **20/03/2025**

Impresso em

.

						20/03/2	UZJ
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)	
SAMUEL DE OLIVEIRA ASSUNCAO		726677	Masculino	43,5	74,00	17	75,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia	
	07/09/1981		24,2	Não			
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia		
					Outros/Na	io Especific	ado

CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes	D	Definir previsão	Posição do Teste
							08:53		GLI SENTAD
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14
FVC	L	4,12	4,58	90	•				12-
FEV1	L	4,03	3,71	109	•				12-
FEV1/FVC%	%	97,8	81,2	120	•				10-
FEV1/Vcmax%	%	97,8	81,2	120	•				8_
7- 6- 5- 5- 4- 3- 2- 1- 0- -1			FEV1	3	1 1 1 4 5 Te	6 7 8 mpo (s)	9 10	FVC Pré 11 12	(S) 4- -1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 Volume (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 97,8% e um valor FVC de 4,12 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura:	









Valores de Referência



004	Paciente: Samuel de Oliveira Assuncao	Sexo: Masculino	Idade: 43 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 20/03/2025 Liberado em: 20/03/2025 16:18

Hemácias em milhões/ mm³	3,97	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL:	12,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	36,9	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	92,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	4.470/mm ³		3.500	a $10.000/mm^3$
			%	$/$ mm 3
Neutrófilos:	49,3%	2.204/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	0 /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	49,3%	2.204/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,4%	63 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,4%	18 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	46,1%	2.061/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	2,8%	125 /mm ³	2 a 10	400 a 1000
Plaguetas				

Plaquetas

Plaquetas:	484.000 /mm ³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM:	8,7 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,422%	0,10 a 0,50%
PDW:	12,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004	Paciente: Samuel de Oliveira Assuncao	Sexo: Masculino	Idade: 43 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

94 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 20/03/2025 Liberado em: 20/03/2025 13:06

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

105 mg/dL

18/09/2024



Assinado Digitalmente

Dra. Ana Caroline Nascimento de Oliveira Farmacêutica CRF - 583247



Protocolo:25032009462546 Data:20/03/2025

Paciente:SAMUEL DE OLIVEIRA ASSUNCAO

Nasc.:07/09/1981 RG:04181243631 CPF:92620590191

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 53BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, P-R = 0,12SD3, AVF).

QRS = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

RITMO SINUSAL.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LETTE XAVIER





ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 18158538000194 Fantasia: LJS PRE-MOLDADOS

Razão Social: LJS INDUSTRIA DE PRE-MOLDADOS LTDA

Endereço: AV QUINZE DE NOVEMBRO N.º 303 Complemento: Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78020300

Funcionário

Nome : Samuel de Oliveira Assuncao Setor: GERAL

 CPF:
 92620590191
 Cargo:
 PEDREIRO (A)

 RG:
 04181243631 / SEJUSP MT
 Nascimento:
 07/09/1981

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/15 OD: / OE: 20/13 OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO :J2 RESULTADO OLHO ESQUERDO : J2

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 20 de março de 2025

Resultado: NORMAL

CRM-MT 14029 Dra Alexandra Fonseca de Anunciação

CRM-MT Nº 14029

Autenticação Assintatura :00026D7DA2A734A420BF3B0C4B6914E9 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



RG:04181243631/SEJUSP MT



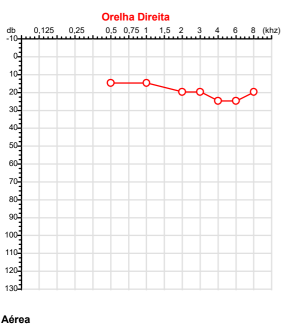
Exame n.º: 726677

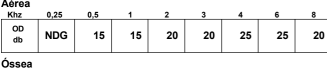
CPF:926.205.901-91 Paciente: SAMUEL DE OLIVEIRA ASSUNCAO CNPJ:03.819.157/0011-03 Razão: LJS INDUSTRIA DE PRE-MOLDADOS LTDA

Nascimento:07/09/1981 Idade: 43 anos Motivo :Mudança de Riscos Ocupacio ats :GERAL

Repouso:14h Função:PEDREIRO(A)

Data do Exame : 20/03/2025





Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Médias Tritonais									
K	hz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
- 1	OD db	15	15	20	17	20	25	25	23

Laudo Clínico OD Audicão normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

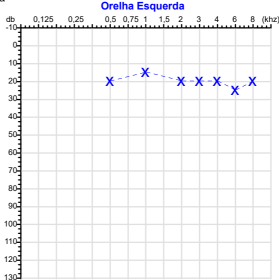
Assinatura eletrônica:89AFA67529B7A74A48E4C8BD70F12C4D Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Emanuel Sêmpio Fonosydiologo Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Samuel de Oliveira Assunção ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	15	20	20	20	25	20

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	20	18	20	20	25	22

Laudo Clínico OE

Audicão normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)